



TERVISEAMET

PelGar International Limited
18 rue des Remparts d'Ainay
69002 Lyon
Prantsusmaa

23.02.2023 nr 10.1-5/22/289-3

Eesti riikliku loa EE-0030062-0000 andmine

Terviseametile esitati 07.06.2022 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **Roban Control Pasta Bait** vastastikuse järjestikku tunnustamise taotlus (NA-MRS: BC-RD076015-46) tooteliigis 14 vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 17.

Terviseamet kiitis heaks referentliikmesriigi Sloveenia koostatud biotsiidi omaduste kokkuvõtte.

Biotsiidi toimeaine difenaakum on lubatud komisjoni rakendusmäärusega (EL) 2017/1379.

Terviseamet annab 23.02.2023 vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 33 riikliku loa EE-0030062-0000 kehtivusaja lõppkuupäevaga 01.07.2024 biotsiidi Roban Control Pasta Bait turul kättesaadavaks tegemiseks ja kasutamiseks kooskõlas käesoleva otsuse lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

Vastastikuse tunnustamise alusel antud luba kehtib samadel tingimustel referentliikmesriigi antud loaga vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 32.

Biotsiidi kättesaadavaks tegemisel peab järgima Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklite 69 ja 72 nõudeid ja heakskiidetud biotsiidi omaduste kokkuvõtet.

Loomanik või tema esindaja esitab pädevale asutusele loa uuendamise taotluse vähemalt 550 päeva enne loa kehtivusaja lõppkuupäeva vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 31.

Loomanik peab teatama ettenägematust ja kahjulikust mõjust vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 47.

Luba on võimalik tühistada vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 49.

Luba on võimalik muuta vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklitele 48 ja 50.

Lugupidamisega

Enda Veskimäe
osakonnajuhataja
kemikaaliohutuse osakond

Lisa: Loa number EE-0030062-0000 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 32 lehel

ET

LISA

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Roban Control Pasta Bait

Tooteliik 14. Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Loa number: EE-0030062-0000

R4BP registrinumber: EE-0030062-0000

1. HALDUSTEAVE

1.1. Toote kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

Kaubanduslik nimetus	MUMIA Pasta Roban Pasta
----------------------	----------------------------

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	PelGar International Limited
	Aadress	18 rue des Remparts d'Ainay, 69002 Lyon Prantsusmaa
Loa number	EE-0030062-0000	
<i>R4BP registrinumber</i>	EE-0030062-0000	
Loa andmise kuupäev	23.02.2023	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	01.07.2024	

1.3. Toote tootja(d)

Tootja nimi	PelGar International Limited
Tootja aadress	Unit 13 Newman Lane, GU34 2QR Alton Ühendkuningriik
Tootmiskohtade asukoht	Unit 13 Newman Lane, GU34 2QR Alton Ühendkuningriik MKDS Innovation Piliakalniog g. 68 Nemencine, LT-15175 Vilniaus r. Sav. Leedu

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	Difenaakum
Tootja nimi	PelGar International Limited
Tootja aadress	Unit 13 Newman Lane, GU34 2QR Alton Ühendkuningriik
Tootmiskohtade asukoht	Prazska 54, 280 02 Kolin Tšehhi

2. TOOTE KOOSTIS JA OLEK

2.1. Kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave toote koostise kohta

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Difenaakum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Toimeaine	56073-07-5	259-978-4	0,0025

2.2. Oleku kirjeldus

RB - Sööt (kasutusvalmis)

3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

Ohulaused	Võib kahjustada elundeid vereelundeid pikaajalisel või korduval kokkupuutel.
Hoiatuslaused	Hoida lastele kättesaamatus kohas. Lugeda tähelepanelikult ja järgida kõiki juhiseid. Hoida eemal rõivastest ja muust süttivast materjalist. Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitsekindaid. ALLANEELAMISE KORRAL: Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSEGA. Hoida suletud mahutis. Hoida lukustatult. Sisu kõrvaldada vastavalt riiklikele eeskirjadele. Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.

4. LUBATUD KASUTUSALA(D)

4.1. Kasutusala kirjeldus

Tabel 1. Kasutus # 1 – Koduhiired - tavatarbijad - siseruumis

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Mus musculus Tavanimetus: Koduhiir Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid
Kasutuskohat	Sisetingimustes
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: Kuni 40 g mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 2-5 meetrit. Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: Kuni 40 g mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 2-5 meetrit.
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)

<p>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</p>	<p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenvoodriga papist välispakendis või karbis Kuni 150 g</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis Kuni 150 g</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma Kuni 150 g</p> <p>25, 30 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega papist välispakendis (üks või mitu alust papist välispakendis) Kuni 150 g</p> <p>25, 30 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamajas papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud polüvälispakendis koos papist kattega (üks või mitu alust papist välispakendis) Kuni 150 g</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaja, mis sisaldab 1 või 2 x 10 g või 12 g või 15 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega Kuni 150 g</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaja, mis sisaldab 10 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega Kuni 150 g</p> <p>30 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks hiirte söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse polüetüleenvoodriga või ilma. Kuni 150 g</p>
--	--

4.1.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Söödamajad tuleb üle vaadata tõrje alguses vähemalt iga kahe-kolme päeva tagant ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta on puudunud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada surnud närilised. Vajadusel lisada mürksööta.

4.1.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vaadata kasutamishügieeni

4.1.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaadata kasutamishügieeni

4.1.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata kasutamishüvisid

4.1.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata kasutamishüvisid

4.2. Kasutusala kirjeldus

Tabel 2. Kasutus # 2 – Rotid - tavatarbijad - siseruumis

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid
Kasutuskoh	Sisetingimustes
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksõõt kasutamiseks muukimiskindlas söödajas.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: Kuni 200 g mürksõõta söödajas kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödajas, peab minimaalne söödajade vaheline kaugus olema 5-10 meetrit. Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: Kuni 200 g mürksõõta söödajas kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödajas, peab minimaalne söödajade vaheline kaugus olema 5-10 meetrit.
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavas paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenvoodriga papist välispakendis või karbis Kuni 150 g 10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavas paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis Kuni 150 g 10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavas paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma Kuni 150 g

	25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega papist välispakendis (üks või mitu alust papist välispakendis) Kuni 150 g
	25, 30, 50, 75, 100, 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamajas papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud polüvälistpakendis koos papist kattega (üks või mitu alust papist välispakendis) Kuni 150 g
	Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälistpakendisse koos papist kattega Kuni 150 g
	30 g, 50 g, 75 g, 100 g või 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide või hiirte söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse polüetüleenvoodriga või ilma. Kuni 150 g

4.2.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Söödamajad tuleb üle vaadata tõrje alguses alles viie kuni seitsme päeva möödumisel ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürgsööta on puutunud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada surnud närilised. Vajadusel lisada mürgsööta.

4.2.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vaadata kasutamishuiseid

4.2.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaadata kasutamishuiseid

4.2.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata kasutamishuiseid

4.2.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata kasutamishuiseid

4.3. Kasutusala kirjeldus

Tabel 3. Kasutus # 3 – Rotid - tavatarbijad - väliskeskkonnas hoonete ümber

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid

Kasutuskoht	Välitingimustes Väliskeskkonnas hoonete ümber
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: Kuni 200 g mürksööta söödama ja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödama ja, peab minimaalne söödama jate vaheline kaugus olema 5-10 meetrit. Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: Kuni 200 g mürksööta söödama ja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödama ja, peab minimaalne söödama jate vaheline kaugus olema 5-10 meetrit.
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenivoodriga papist välispakendis või karbis Kuni 150 g 10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis Kuni 150 g 10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma Kuni 150 g 25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega papist välispakendis (üks või mitu alust papist välispakendis) Kuni 150 g 25, 30, 50, 75, 100, 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamajas papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud poliivälispakendis koos papist kattega (üks või mitu alust papist välispakendis) Kuni 150 g Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödama ja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud poliivälispakendisse koos papist kattega Kuni 150 g 30 g, 50 g, 75 g, 100 g or 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide või hiirte söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse polüetüleenivoodriga või ilma. Kuni 150 g

4.3.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.
- Vahetada söödamajas olev mürgsööt välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.
- Söödamajad tuleb üle vaadata tõrje alguses alles viie kuni seitsme päeva möödumisel ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürgsööta on puutunud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada surnud närilised. Vajadusel lisada mürgsööta.

4.3.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vaadata kasutamishuhtid

4.3.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Vaadata kasutamishuhtid

4.3.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata kasutamishuhtid

4.3.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata kasutamishuhtid

4.4. Kasutusala kirjeldus

Tabel 4. Kasutus # 4 – Koduhiired ja/või rotid - kahjulike organismide tõrjujad - siseruumis

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid Teaduslik nimetus: Mus musculus Tavanimetus: Koduhiir Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid
Kasutuskoht	Sisetingimustes
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: - Kasutusvalmis mürgsööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas - Kaetud ja kaitstud söödakohad
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: Hiired: Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürgsööta söödakoha kohta iga 2 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 40 g mürgsööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel. Rotid: Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürgsööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel

	<p>Lahjendus (%):</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus:</p> <p>Hiired</p> <p>Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 2 meetri järel</p> <p>Madal arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel</p> <p>Rotid</p> <p>Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel</p> <p>Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenvoodriga papist välispakendis või karbis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega või mitu alust papist välispakendis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamaajas, mitu alust papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtühendatud polüvälispakendis koos papist kattega. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtühendatud polüvälispakendisse koos papist kattega 3 kg kuni 20 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g või 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse või ilma selleta. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>150 g polüpropüleenist või polüstüreenist mahuti kuumsuletud plastlaminaatkaanega puitlaastplaadist karpides 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist</p>

	<p>hiire söödamaja, mis sisaldab 1 või 2 x 12 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 32–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaja, mis sisaldab 1 või 2 x 15 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 24–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 4–72 kaupa 3–20 kg</p> <p>0,1, 0,15, 0,2 või 0,3 kg mastikstorud söödapüstoliga pealekandmiseks. Mastikstorud on pakitud 2, 4, 8 või 12 kaupa papist välispakendisse 0,3 kg kuni 3,6 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g, 150 g või 200 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud 16–144 kaupa puitlaastplaadist välispakendisse. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Lahtine pasta polüpropüleenist või polüetüleenist pakendites pahtlilabida/spaatliga pealekandmiseks 3 kg kuni 5 kg</p>
--	---

4.4.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Tõrjeperioodi lõpus eemaldada kasutamata mürksööt.

4.4.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

- Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid (nt töödeldud ala kasutajaid ja ümbruskonda) näriliste tõrjest.
- Kaaluda ennetavaid ohjemeetmeid (avade sulgemine, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et suurendada toote tarbimist ja vähendada sissetungi kordumise tõenäosust.
- Teisese mürgistuse riski vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant kooskõlas asjaomase hea tava kohaste soovitusetega.
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.

4.4.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

- Söödamajade asetamisel veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda kokkupuudet veega.

4.4.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata kasutamishüvisid

4.4.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata kasutamishiseid

4.5. **Kasutusala kirjeldus**

Tabel 5. Kasutus # 5 – Hiired ja/või rotid - kahjulike organismide tõrjujad - väliskeskkonnas hoonete ümber

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid</p> <p>Teaduslik nimetus: Mus musculus Tavanimetus: Koduhiir Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid</p>
Kasutuskoht	Välistingimustes Väliskeskkonnas hoonete ümber
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Kasutamine söödana</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: - Kaetud ja kaitstud söödakohad - Kasutusvalmis mürksööt otse urgu asetamiseks</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Hiired: Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 2 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel. Rotid: Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel. Kasutusvalmis mürksööt otse urgu asetamiseks: 20–200 g mürksööta uru kohta.</p> <p>Lahjendus (%): Kasutamise arv ja ajastus: Hiired</p> <p>Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 2 meetri järel Madal arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel</p> <p>Rotid</p> <p>Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel</p> <p>Kasutusvalmis mürksööt otse urgu asetamiseks: 20–200 g mürksööta uru kohta.</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja

<p>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</p>	<p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenwoodriga papist välispakendis või karbis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega, üks või mitu alust papist välispakendis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamaajas, üks või mitu alust papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud polüvälispakendis koos papist kattega. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega 3 kg kuni 20 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g or 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse või ilma selleta. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>150 g polüpropüleenist või polüstüreenist mahuti kuumsuletud plastlaminaatkaanega puitlaastplaadist karpides 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaaja, mis sisaldab 1 või 2 x 12 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 32–144 kaupa 3–20 kg</p>
--	--

	<p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaja, mis sisaldab 1 või 2 x 15 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 24–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 4–72 kaupa 3–20 kg</p> <p>0,1, 0,15, 0,2 või 0,3 kg mastikstorud söödapüstoliga pealekandmiseks. Mastikstorud on pakitud 2, 4, 8 või 12 kaupa papist välispakendisse 0,3 kg kuni 3,6 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g, 150 g või 200 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpidest, mis on pakitud 16–144 kaupa puitlaastplaadist välispakendisse. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Lahtine pasta polüpropüleenist või polüetüleenist pakendites pahtlilabida/spaatliga pealekandmiseks 3 kg kuni 5 kg</p>
--	--

4.5.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kaitsta mürgsööta ilmastikuolude eest. Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.
- Vahetada söödakohtades olev mürgsööt välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.
- Eemaldada kasutamata mürgsööt tõrje lõpus.- Mürgsööt paigutada selliselt, et vähendada kokkupuudet mittesihthloomadega ja lastega. Katta või blokeerida mürgsöödaga varustatud urgude sissekäigud, et vähendada mürgsööda tarbimata jätmise või laiali tassimise riski. Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.
- Väliskeskkonnas kasutamisel katta ja asetada söödakohad strateegilistesse kohtadesse, et vähendada kokkupuudet mittesihthloomadega.

4.5.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

- Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid (nt töödeldud ala kasutajaid ja ümbruskonda) näriliste tõrjest.
- Kaaluda ennetavaid ohjemeetmeid (avade sulgemine, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et suurendada toote tarbimist ja vähendada sissetungi kordumise tõenäosust.

- Teisese mürgistuse riski vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant kooskõlas asjaomase hea tava kohaste soovitusetega.

- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.

- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.

4.5.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

- Söödamajade asetamisel veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda kokkupuudet veega.

4.5.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata kasutamishüvisid

4.5.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata kasutamishüvisid

4.6. Kasutusala kirjeldus

Tabel 6. Kasutus # 6 – Rotid - kahjulike organismide tõrjujad - väliskeskkonnas avatud aladel ja prügilates

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid
Kasutuskohad	Välitingimustes Väliskeskkonnas avatud alad Väliskeskkonnas prügilad
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: -Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödajas - Kaetud ja kaitstud söodakohad - Kasutusvalmis mürksööt otse urgu asetamiseks
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: Rotid: Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söodakoha kohta iga 5 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 200 g söodakoha kohta iga 10 meetri järel. Kasutusvalmis mürksööt otse urgu asetamiseks: 20–200 g mürksööta uru kohta. Lahjendus (%):

	<p>Kasutamise arv ja ajastus: Rotid</p> <p>Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel</p> <p>Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel</p> <p>Kasutusvalmis mürksööt otse urgu asetamiseks: 20–200 g mürksööta uru kohta</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Kotikeses:</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenivoodriga papist välispakendis või karbis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega, üks või mitu alust papist välispakendis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamaajas, üks või mitu alust papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud polüvälispakendis koos papist kattega. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamaajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega 3 kg kuni 20 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g or 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse või ilma selleta. 3 kg kuni 20 kg</p>

	<p>150 g polüpropüleenist või polüstüreenist mahuti kuumsuletud plastlaminaatkaanega puitlaastplaadist karpides 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaja, mis sisaldab 1 või 2 x 12 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 32–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaja, mis sisaldab 1 või 2 x 15 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 24–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 4–72 kaupa 3–20 kg</p> <p>0,1, 0,15, 0,2 või 0,3 kg mastikstorud söödapüstoliga pealekandmiseks. Mastikstorud on pakitud 2, 4, 8 või 12 kaupa papist välispakendisse 0,3 kg kuni 3,6 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g, 150 g või 200 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpidis, mis on pakitud 16–144 kaupa puitlaastplaadist välispakendisse. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Lahtine pasta polüpropüleenist või polüetüleenist pakendites pahtlilabida/spaatliga pealekandmiseks 3 kg kuni 5 kg</p>
--	---

4.6.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kaitsta mürgsööta ilmastikuolude eest. Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.
- Vahetada söödakohtades olev mürgsööt välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.
- Eemaldada kasutamata mürgsööt tõrje lõpus.

- Mürksööt paigutada selliselt, et vähendada kokkupuudet mittesihtloomadega ja lastega. Katta või blokeerida mürksöödaga varustatud urgude sissekäigud, et vähendada mürksööda tarbimata jätmise või laiali tassimise riski. Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.
- Väliskeskkonnas kasutamisel katta ja asetada söödakohad strateegilistesse kohtadesse, et vähendada kokkupuudet mittesihtloomadega.

4.6.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

- Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid (nt töödeldud ala kasutajaid ja ümbruskonda) näriliste tõrjest.
- Kaaluda ennetavaid ohjemeetmeid (avade sulgemine, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et suurendada toote tarbimist ja vähendada sissetungi kordumise tõenäosust.
- Teisese mürgistuse riski vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant kooskõlas asjaomase hea tava kohaste soovitusetega.
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.

4.6.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

- Söödamajade asetamisel veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda kokkupuudet veega.

4.6.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata kasutamishuiseid

4.6.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata kasutamishuiseid

4.7. Kasutusala kirjeldus

Tabel 7. Kasutus # 7 – Rotid - kahjulike organismide tõrjujad - kanalisatsioon

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid

Kasutuskoht	Kanalisatsioon
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Kasutamine söödana</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksööt kinnitada või asetada söödamaajadesse nii, et see ei puutuks reoveega kokku.</p> <p>Kaetud ja kaitstud söödakohad</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Kuni 200 g mürksööta kanalisatsioonikaevu kohta</p> <p>Lahjendus (%):</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Kuni 200 g mürksööta kanalisatsioonikaevu kohta</p>
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Kotikestes:</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenivoodriga papist välispakendis või karbis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega, üks või mitu alust papist välispakendis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamaajas, üks või mitu alust papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud polüvälispakendis koos papist kattega. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on</p>

kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega 3 kg kuni 20 kg

30 g, 50 g, 75 g, 100 g or 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse või ilma selleta. 3 kg kuni 20 kg

150 g polüpropüleenist või polüstüreenist mahuti kuumsuletud plastlaminaatkaanega puitlaastplaadist karpides 3 kg kuni 20 kg

Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaaja, mis sisaldab 1 või 2 x 12 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 32–144 kaupa 3–20 kg

Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaaja, mis sisaldab 1 või 2 x 15 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 24–144 kaupa 3–20 kg

Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 4–72 kaupa 3–20 kg

0,1, 0,15, 0,2 või 0,3 kg mastikstorud söödapüstoliga pealekandmiseks. Mastikstorud on pakitud 2, 4, 8 või 12 kaupa papist välispakendisse 0,3 kg kuni 3,6 kg

30 g, 50 g, 75 g, 100 g, 150 g või 200 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud 16–144 kaupa puitlaastplaadist välispakendisse. 3 kg kuni 20 kg

Lahtine pasta polüpropüleenist või polüetüleenist pakendites pahtlilabida/spaatliga pealekandmiseks 3 kg kuni 5 kg

4.7.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

Mürksööt paigutada nii, et see ei puutuks kokku veega ega seda uhutaks minema.

4.7.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.

4.7.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Vaadata kasutamishuhtlusi

4.7.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata kasutamishuhtlusi

4.7.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata kasutamishuhtlusi

4.8. **Kasutusala kirjeldus**

Tabel 8. Kasutus # 8 – Koduhiired ja/või rotid - kutselised kasutajad - siseruumis

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid Teaduslik nimetus: Mus musculus Tavanimetus: Koduhiir Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid
Kasutuskoht	Sisetingimustes Siseruumis
Kasutusmeetod(id)	Meetod: Kasutamine söödana Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamaajas
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Kasutusmäär: Hiired: Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 2 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel. Rotid: Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel

	<p>Lahjendus (%):</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Hiired</p> <p>Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 2 meetri järel</p> <p>Madal arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel</p> <p>Rotid</p> <p>Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel</p> <p>Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel</p>
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Kotikestes:</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenivoodriga papist välispakendis või karbis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega, üks või mitu alust papist välispakendis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamaajas, üks või mitu alust papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud polüvälispakendis koos papist kattega. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või</p>

	<p>kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega 3 kg kuni 20 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g or 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse või ilma selleta. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>150 g polüpropüleenist või polüstüreenist mahuti kuumsuletud plastlaminaatkaanega puitlaastplaadist karpides 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaaja, mis sisaldab 1 või 2 x 12 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 32–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaaja, mis sisaldab 1 või 2 x 15 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 24–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 4–72 kaupa 3–20 kg</p> <p>0,1, 0,15, 0,2 või 0,3 kg mastikstorud söödapüstoliga pealekandmiseks. Mastikstorud on pakitud 2, 4, 8 või 12 kaupa papist välispakendisse 0,3 kg kuni 3,6 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g, 150 g või 200 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud 16–144 kaupa puitlaastplaadist välispakendisse. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Lahtine pasta polüpropüleenist või polüetüleenist pakendites pahtlilabida/spaatliga pealekandmiseks 3 kg kuni 5 kg</p>
--	--

4.8.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

- Hiir: Söödamajad tuleb üle vaadata tõrje alguses vähemalt iga kahe-kolme päeva tagant ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürgsööta on puudunud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada surnud närilised. Vajadusel lisada mürgsööta.

-Rott:

Söödamajad tuleb üle vaadata tõrje alguses alles viie kuni seitsme päeva möödumisel ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürgsööta on puudunud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada surnud närilised. Vajadusel lisada mürgsööta.

- Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.

4.8.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

Vaadata kasutamishuhtiseid

4.8.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

- Söödamajade asetamisel veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürgsööda kokkupuudet veega.

4.8.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata kasutamishuhtiseid

4.8.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata kasutamishuhtiseid

4.9. Kasutusala kirjeldus

Tabel 9. Kasutus # 9 – Koduhiired ja/või rotid - kutselised kasutajad - väliskeskkonnas hoonete ümber

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	<p>Teaduslik nimetus: Rattus norvegicus Tavanimetus: Pruun rott Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid</p> <p>Teaduslik nimetus: Mus musculus Tavanimetus: Koduhiir Arengustaadium: Täiskasvanud ja juveniilid</p>
Kasutuskoht	Välistingimustes Väliskeskkonnas hoonete ümber
Kasutusmeetod(id)	<p>Meetod: Kasutamine söödana</p> <p>Üksikasjalik kirjeldus: Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas.</p>
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	<p>Kasutusmäär: Hiired: Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 2 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel. Rotid: Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel; Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel</p> <p>Lahjendus (%):</p> <p>Kasutamise arv ja ajastus: Hiired Kõrge arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 2 meetri järe Madal arvukus – Kuni 40 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel</p> <p>Rotid Kõrge arvukus – Kuni 200 g mürksööta söödakoha kohta iga 5 meetri järel Madal arvukus – Kuni 200 g söödakoha kohta iga 10 meetri järel</p>
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja

<p>Pakendi suurused ja pakendimaterjal</p>	<p>Kotikestes:</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenoodriga papist välispakendis või karbis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed polüetüleenist või polüpropüleenist karbis, ämbris või klaaspurgis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>10 g või 12 g või 15 g või 20 g või 40 g või 60 g või 80 g või 100 g või 120 g või 150 g söödavast paberist teepakikujulised kotikesed paberist/polüetüleenist, alumiiniumist/polüetüleenist, paberist/polüetüleenist/alumiiniumist või polüpropüleenist või lamineeritud polüpropüleenist või PET/polüetüleenist kotikesed või paunad, papist välispakendiga või ilma 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega, üks või mitu alust papist välispakendis 3 kg kuni 20 kg</p> <p>25, 30, 50, 75, 100 või 150 g plastist söödaalus kuumsuletud kaanega eeltäidetud või taastäidetavas muukimiskindlas söödamaajas, üks või mitu alust papist välis- või blisterpakendis või pappümbrises või kuumsuletud kotis või kuumtihendatud polüvälispakendis koos papist kattega. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega 3 kg kuni 20 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g or 150 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpides, mis on pakitud puitlaastplaadist välispakendisse või ilma selleta. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>150 g polüpropüleenist või polüstüreenist mahuti kuumsuletud plastlaminaatkaanega puitlaastplaadist karpides 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaaja, mis sisaldab 1 või 2 x 12 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist</p>
--	---

	<p>kattega. Pakitud papist välispakenditesse 32–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist hiire söödamaja, mis sisaldab 1 või 2 x 15 g kotikesi. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 24–144 kaupa 3–20 kg</p> <p>Eeltäidetud või taastäidetav muukimiskindel HDPE või polüpropüleenist roti söödamaja, mis sisaldab 10 või 12 x 10 g, 12 g või 15 g kotikesi, mis on kinnitatud fikseeritud metallvardale. Söödamajad on pakitud 1, 2 või 4 kaupa papist välis- või blisterpakendisse või pappümbrisesse või kuumsuletud kotti või kuumtihendatud polüvälispakendisse koos papist kattega. Pakitud papist välispakenditesse 4–72 kaupa 3–20 kg</p> <p>0,1, 0,15, 0,2 või 0,3 kg mastikstorud söödapüstoliga pealekandmiseks. Mastikstorud on pakitud 2, 4, 8 või 12 kaupa papist välispakendisse 0,3 kg kuni 3,6 kg</p> <p>30 g, 50 g, 75 g, 100 g, 150 g või 200 g polüetüleenist kiletatud vorst kollageenist või polüetüleenist väliskestas kasutamiseks rottide söödakarpidis, mis on pakitud 16–144 kaupa puitlaastplaadist välispakendisse. 3 kg kuni 20 kg</p> <p>Lahtine pasta polüpropüleenist või polüetüleenist pakendites pahtlilabida/spaatliga pealekandmiseks 3 kg kuni 5 kg</p>
--	---

4.9.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kaitsta mürgsööta ilmastikuolude (nt vihm, lumi jne) eest. Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.
- Hiir: Söödamajad tuleb üle vaadata tõrje alguses vähemalt iga kahe-kolme päeva tagant ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürgsööta on puudunud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada surnud närilised. Vajadusel lisada mürgsööta.
- Rotid: Söödamajad tuleb üle vaadata tõrje alguses alles viie kuni seitsme päeva möödumisel ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürgsööta on puudunud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada surnud närilised. Vajadusel lisada mürgsööta.
- Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.
- Vahetada söödakohtades olev mürgsööt välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.

4.9.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

- Mitte asetada toodet otse urgu.

4.9.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

- Söödamajade asetamisel pinnaveekogude (nt jõed, tiigid, veekanalid, tammid, niisutuskraavid) või veeäravoolusüsteemide lähedale tuleb vältida mürksööda

kokkupuudet veega.

4.9.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata kasutamisyjuhiseid

4.9.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata kasutamisyjuhiseid

5. ÜLDISED KASUTAMISJUHISED¹

5.1. Kasutusjuhendid

Tavatarbijad

- Lugeda enne kasutamist tooteinfot ja järgida seda või muud tootele lisatud või müügikohas antud teavet.

- Enne näriliste mürgi kasutamist kaaluda kemikaalivabu tõrjemeetodeid (nt püünised).

- Eemaldada toit (nt mahapudenenuv vilid või toidujäätmed) näriliste kätte saadavatest kohtadest. Kui eelnev väljaarvata, mitte puhastada levikuala vahetult enne tõrje tegemist, sest see häirib näriliste populatsiooni ja vähendab mürksööda atraktiivsust.

- Söödamajad tuleb paigutada võimalikult lähedale kohtadele, kus on märgatud näriliste elutegevust (nt liikumisteed, pesitsuskohad, söögikohad, augud, urud jne).

- Võimaluse korral tuleb söödamajad kinnitada maapinnale või konstruktsioonide külge.

- Mitte avada mürksööda sisaldavaid kotikesi.

- Asetada mürksöödamajad lastele, lindudele, lemmikloomadele, taluloomadele ja teistele mittesihthloomadele kättesaamatusse kohta.

- Asetada mürksöödamajad eemale toiduainetest, joogist ja loomasöödast ning nendega kokkupuutuvatest tarvikutest või pindadest.

- Söödamajasid mitte asetada veeäravoolusüsteemide lähedusse, kus need võivad kokku puutuda veega.

¹ Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutamisyjuhised kehtivad iga lubatud kasutuse puhul.

- Toote käitlemise ajal mitte süüa, juua ega suitsetada. Pärast toote käitlemist pesta käed ja otseselt tootega kokku puutunud nahapind.

- Eemaldada tõrje lõppemisel tarvitamata mürksööt või söödamajad.

Kahjulike organismide tõrjujad (samaväärne väljaõppe saanud kutseliste kasutajatega)

- Enne kasutamist lugeda tooteinfot ja muud tootele lisatud või müügikohas antud teavet ning järgida seda.

- Enne kahjuritõrje alustamist uurida levikuala ja läbi viia kontroll, et määrata kindlaks näriliste liigid, nende elutegevuse kohad ning leviku tõenäoline põhjus ja ulatus.

- Eemaldada närilistele kättesaadav toit (nt mahapudenenu vilid või toidujäätmed). Kui eelnev väljaarvata, mitte puhastada levikuala vahetult enne tõrje tegemist, sest see häirib näriliste populatsiooni ja vähendab mürksööda atraktiivsust.

- Toodet tuleb kasutada ainult osana integreeritud kahjuritõrjemeetmetest (IPM), kuhu kuuluvad muu hulgas hügieenimeetmed ja võimaluse korral füüsilised kontrollimeetodid.

- Toode tuleb paigutada nende kohtade vahetuslähedusse, kus on märgatud näriliste elutegevust (nt liikumisteed, pesitsuskohad, laudad, augud, urud jne).

- Võimaluse korral tuleb söödamajad kinnitada maapinnale või konstruktsioonide külge.

- Söödamajad tuleb selgelt märgistada, et oleks selge, et need sisaldavad näriliste tõrjevahendit ning neid ei tohi liigutada ega avada (vt jaotis 5.3 etiketile märgitava teabe kohta).

– Mürksööt tuleb kinnitada nii, et seda ei saaks söödamajast eemaldada.

- Asetada mürksöödamajad lastele, lindudele, lemmikloomadele, taluloomadele ja teistele mittesihtloomadele kättesaamatusse kohta.

- Asetada mürksöödamajad eemale toiduainetest, joogist ja loomasöödast ning nendega kokkupuutuvatest tarvikutest või pindadest.

- Kanda toote käitlemisel kemikaalikindlaid kaitsekindaid (kinda materjali täpsustab loaomanik tooteinfos).

- Toote käitlemisel mitte süüa, juua ega suitsetada. Peale toote käitlemist pesta käed ja otseselt kokku puutunud nahapind.

- Tõrjealale mineku sageduse otsustab töötaja vastavalt tõrje alguses tehtud uurimisele. See sagedus peab vastama asjaomase hea tava kohastele soovitudele.

- Mürksööda urus kasutamise korral peab see sagedus olema tihedam.

- Kui mürksööta tarvitatakse vähe võrreldes arvukusega, kaaluda söödamajade ümberpaigutamist ja võimalust vahetada mürksööt teise koostisega mürksööda vastu.

- Kui pärast 35 päevase tõrje möödumist jätkub mürksööda tarvitamine ning näriliste tegevuse vähenemist ei ole märgata, tuleb kindlaks teha selle tõenäoline põhjus. Kui muud põhjused on välistatud, on närilised tõenäoliselt resistentsed, mistõttu tuleb kaaluda mitte-antikoagulantse rodentitsiidi või tugevama toimega antikoagulantse rodentitsiidi kasutamist. Samuti kaaluda alternatiivse ohjemeetmena lõksude kasutamist.

- Mittetühjendatavate kotikeste korral - Mitte avada mürksööta sisaldavaid kotikesi.

- Asetada mürksöödapasta oma kohale piisavalt pika aplikaatori (spaatli) abil, et vähendada kätega kokkupuudet.

- [Loaomanik täpsustab, kuidas vahendeid (nt spaatlit) puhastada ja kuidas vältida kokkupuudet mürksööda jääkidega.]

Kutselised kasutajad

- Enne kasutamist lugeda tooteinfot ja muud tootele lisatud või müügikohas antud teavet ning järgida seda.
- Enne kahjuritõrje alustamist uurida levikuala ja läbi viia kontroll, et määrata kindlaks näriliste liigid, nende elutegevuse kohad ning leviku tõenäoline põhjus ja ulatus.
- Eemaldada närilistele kättesaadav toit (nt mahapudenenu vilid või toidujäätmed). Kui eelnev väljaarvata, mitte puhastada levikuala vahetult enne tõrje tegemist, sest see häirib näriliste populatsiooni ja vähendab mürksööda atraktiivsust.
- Toodet tuleb kasutada ainult osana integreeritud kahjuritõrjemeetetest (IPM), kuhu kuuluvad muu hulgas hügieenimeetmed ja võimaluse korral füüsilised kontrollimeetodid.
- Võtta kasutusele ennetavad tõrjemeetmed (sulgeda avad, eemaldada kättesaadav toit ja jook võimalikult suures ulatuses), et suurendada toote tarvitamist ja vähendada sissetungi kordumise tõenäosust.
- Söödamajad tuleb paigutada nende kohtade vahetuslähedusse, kus on märgatud näriliste elutegevust (nt liikumisteed, pesitsuskohad, laudad, augud, urud jne).
- Võimaluse korral tuleb söödamajad kinnitada maapinnale või konstruktsioonide külge.
- Söödamajad tuleb selgelt märgistada, et oleks selge, et need sisaldavad näriliste tõrjevahendit ning neid ei tohi liigutada ega avada (vt jaotis 5.3 etiketile märgitava teabe kohta).
- [Kui riiklik seadusandlus seda nõuab] Kui toodet kasutatakse avalikes kohtades, tuleb tõrjealad tõrjeks märgistada ning mürksööta juurde tuleb paigaldada teave antikoagulantide tingitud esmase või teise mürgistuse ohu kohta ja kirjeldada mürgistuse korral võetavaid esmaabimeetmeid.
- Mürksööta tuleb kinnitada nii, et seda ei saaks söödamajast eemaldada.
- Asetada mürksöödamajad lastele, lindudele, lemmikloomadele, taluloomadele ja teistele mittesihthloomadele kättesaamatusse kohta.
- Asetada mürksöödamajad eemale toiduainetest, joogist ja loomasöödast ning nendega kokkupuutuvatest tarvikutest või pindadest.
- Kanda toote käitlemisel kemikaalikindlaid kaitsekindaid (kinda materjali täpsustab loaomanik tooteinfos).
- Toote käitlemisel mitte süüa, juua ega suitsetada. Peale toote käitlemist pesta käed ja otseselt kokku puutunud nahapind.
- Kui mürksööta tarvitatakse vähe võrreldes näriliste arvukusega, kaaluda söödamajade ümberpaigutamist ja võimalust vahetada mürksööta teise koostisega mürksööda vastu.
- Kui pärast 35 päevase tõrje möödumist jätkub mürksööda kasutamine ning näriliste tegevuse vähenemist ei ole märgata, tuleb kindlaks teha selle tõenäoline põhjus. Kui muud põhjused on välistatud, on närilised tõenäoliselt resistentsed, mistõttu tuleb kaaluda mitte-antikoagulantse rodentitsiidi või tugevama toimega antikoagulantse rodentitsiidi kasutamist. Samuti kaaluda alternatiivse ohjemeetmena lõksude kasutamist.
- Eemaldada tõrje lõppemisel kasutamata mürksööta või söödamajad.
- Mittetühjendatavate kotikeste korral - Mitte avada mürksööta sisaldavaid kotikesi.
- Mürksööda kasutuse järgselt kasutada spaatlit (puhastamiseks/ kõrvaldamiseks).

5.2. Riskivähendamismeetmed

Kahjulike organismide tõrjujad (samaväärne väljaõppe saanud kutseliste kasutajatega)

- Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid (nt tõrjeala ja ümbruse kasutajaid) kahjuritõrjest.

- Mitte kasutada kohtades, kus võib kahtlustada resistentsust toimeaine suhtes.

- Mitte kasutada tooteid üle 35 päeva ilma leviku olukorda ja tõrje tõhusust hindamata.

- Mitte kasutada vaheldumisi samase või nõrgema toimega erinevaid antikoagulante, et vältida resistentsuse teket. Vajaduse korral kasutada mitte-antikoagulantset rodentitsiidi või võimalusel tugevama toimega antikoagulantset rodentitsiidi.

- Mitte pesta söödamajasid või kaetud ja kaitstud söödakohtades kasutatud nõusid veega enne uuesti mürksööda lisamist.

Kõrvaldada surnud närilised vastavalt kohalikele eeskirjadele.

Tavatarbijad

- Kasutada ennetavaid tõrjemeetmeid (avade sulgemine, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et suurendada toote tarvitamist ja vähendada sissetungi kordumise tõenäosust.

- Antikoagulantset näriliste tõrjevahendit mitte kasutada pidevalt väljapandava mürksöödana (nt näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse tuvastamiseks).

- Selle toote kasutamine peaks närilised kõrvaldama 35 päeva jooksul. Tooteinfos (st etiketil ja/või kasutusjuhendil) tuleb anda selge soovitus, et kui tõrje lõppedes tekib kahtlus toime tõhususe suhtes (st näriliste elutegevust on veel märgata), tuleb kasutajal pöörduda nõu saamiseks toote tarnija või kahjulike organismide tõrjuja poole.

- Otsida üles surnud närilised ja eemaldada need tõrje ajal vähemalt sama sageli, kui toimub söödamajade kontroll.

- Kõrvaldada surnud närilised vastavalt kohalikele eeskirjadele.

Kutselised kasutajad

- Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid kahjuritõrjest.

- Teise mürgistuse ohu vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant (nt vähemalt kaks korda nädalas).

- Mitte kasutada tooteid üle 35 päeva ilma leviku olukorda ja tõrje tõhusust hindamata.

- Mitte kasutada antikoagulantset toimeainet sisaldavat mürksööda pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.

- Tooteinfos (st etiketil ja/või pakendi infolehel) peab olema selgelt kirjas, et toodet ei tarnita tavatarbijale (nt „ainult kutselistele kasutajatele“).

- Selle toote kasutamine peaks närilised kõrvaldama 35 päeva jooksul. Tooteinfo (st etikett ja/või pakendi infoleht) peab andma selge soovitus, et kui tõrje lõppedes on kahtlus tõhususe suhtes (st näriliste elutegevust on veel märgata), peab kasutaja pöörduma nõu saamiseks toote tarnija või kahjulike organismide tõrjuja poole.

- Mitte pesta söödamajasid veega enne uuesti mürksööda lisamist.

- Kõrvaldada surnud närilised vastavalt kohalikele eeskirjadele.

5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

- See toode sisaldab antikoagulanti. Allaneelamisel võivad sümptomid avalduda hiljem, milleks on ninaverejooks ja igemete veritsus. Raskematel juhtudel võivad tekkida verevalumid ja roojas või uriinis võib esineda verd.
- Vastumürk: K1-vitamiin, mida tohib manustada ainult arst/veterinaararst.
- Toote:
 - nahale sattumisel, pesta nahka veega ning seejärel vee ja seebiga.
 - silma sattumisel, hoida silmalauge avatuna ja loputada silmi füsioloogilise lahuse või veega vähemalt 10 minutit.
 - allaneelamisel, loputada suud hoolikalt veega. Mitte manustada teadvuseta inimesele midagi suukaudselt. Mitte esile kutsuda oksendamist. Allaneelamisel pöörduda viivitamata arsti poole ja näidata toote pakendit või etiketti.
 - Kui lemmikloom on toodet alla neelanud, pöörduda veterinaararsti poole.

5.4. **Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks**

Kahjulike organismide tõrjujad (samaväärne väljaõppe saanud kutseliste kasutajatega)

- Kõrvaldada tõrje lõppemisel kasutamata mürksööt ja pakend vastavalt kohalikele eeskirjadele.
- Soovitatav on kasutada kindaid.

Tavatarbijad

- Kõrvaldada tõrje lõppemisel kasutamata mürksööt ja pakend vastavalt kohalikele eeskirjadele.
- Soovitatav on kasutada kindaid.

Kutselised kasutajad

- Kõrvaldada tõrje lõppemisel kasutamata mürksööt ja pakend vastavalt kohalikele eeskirjadele.
- Soovitatav on kasutada kindaid.

5.5. **Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes**

- Hoida kuivas, jahedas ja hästi ventileeritavas kohas. Hoida mahutit suletuna ja kaitstuna otsese päikesevalguse eest.
- Hoida lastele, lindudele, lemmikloomadele ja taluloomadele kättesaamatus kohas.
- Säilivusaeg: 2 aastat

6. **MUU TEAVE**

- Antikoagulantsed näriliste tõrjevahendid mõjuvad viibega saavutades tõhususe 4–10 päeva jooksul pärast mürksööda tarvitamist.
- Närilised võivad olla haiguskandjad. Mitte puutuda surnud närilisi paljaste kätega, vaid kasutada nende kõrvaldamiseks kindaid või abivahendeid nagu tangid.
- Toode sisaldab mõruainet ja värvainet.

Mürgistusteabekeskus 16662